

## KLONDIKE RASANTE R7

### Техническая спецификация

<b>НАЗВАНИЕ:</b>	<b>KLONDIKE RASANTE R7</b>
<b>ГРУППА:</b>	шпаклевка-грунтовка на минеральной основе для выравнивания внутренних и фасадных стен
<b>ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:</b>	выравнивание неровных оснований перед нанесением декоративного покрытия Klondike Corten.
<b>ХАРАКТЕРИСТИКИ:</b>	<p><b>удельный вес:</b> 1600 ± 30 г/л при 20°C</p> <p><b>вязкость:</b> 25 000 сП</p> <p><b>расход:</b> 1 л на 2-2,5 м<sup>2</sup> при нанесении одного слоя на умеренно гладкую поверхность (может варьироваться в зависимости от шероховатости, пористости, абсорбции основания и метода нанесения)</p> <p><b>эстетический эффект:</b> гладкий сатинированный; для финишной отделки обработать шпателем из нержавеющей стали</p> <p><b>цвета:</b> белый</p> <p><b>упаковка:</b> 1 л - 2,5 л - 5 л</p> <p><b>на поверхности:</b> 1 час при 20°C</p> <p><b>при нанесении в качестве второго слоя:</b> 3-4 часа при 20°C</p> <p><b>на глубине:</b> 24 часа при 20°C</p> <p><b>воздухопроницаемость:</b> очень высокая. <b>проницаемость водяными парами:</b> 203 г/м<sup>2</sup> за 24 часа (согласно стандарту UNI 396-ISO DIN 7783)</p> <p><b>коэффициент сопротивления диффузии:</b> μ = 121 (эквивалентный воздушный слой Sd = 0,10 м) толщина краски 0,8 мм.</p> <p><b>коэффициент поглощения воды (стандарт DIN 52617):</b> W = 0,076 кг/м<sup>2</sup> X ч<sup>0,5</sup>. <b>защитные свойства по теории Kunzel (стандарт DIN 18550):</b> Sd X W &lt; 0,007 кг/м X ч<sup>0,5</sup></p> <p><b>разведение:</b> продукт готов к использованию</p> <p><b>тип:</b> шпателем</p> <p><b>кол-во слоев:</b> 1</p> <p><b>Шероховатые или необработанные основания:</b> Удалите старую краску, если она отслаивается или шелушится, и вымойте подходящим моющим средством. Затем нанесите подходящий фиксатор, <u>особенно на поверхности, покрытые известью или штукатуркой на основе извести.</u> Затем нанесите слой Klondike Rasante R7 шпателем из нержавеющей стали PV 43 так, чтобы поверхность стала как можно более ровной. Klondike Rasante R7 выполняет также функцию грунтовки, поэтому по истечении 12 часов при температуре 20°C можно наносить покрытие Klondike Corten Top без необходимости использования грунтовки Primer 1200.</p>
<b>ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ:</b>	
<b>ХАРАКТЕРИСТИКИ И СТОЙКОСТЬ:</b>	
<b>ПОДГОТОВКА ПРОДУКТА:</b>	
<b>НАНЕСЕНИЕ:</b>	
<b>ЦИКЛ НАНЕСЕНИЯ:</b>	

## SC 00258

**Температура нанесения:** выше +10°C и ниже +25°C. Не наносите под сильными лучами солнца или при ветре. Не наносите в дни, характеризующиеся высокой влажностью, или на замерзшие поверхности.

**Хранение:** в плотно закрытой банке, в том числе после использования, при температуре выше +10°C и ниже +30°C.

**Стабильность:** около 1 года в неиспользованных, плотно закрытых упаковках.

**ПРИМЕЧАНИЯ:** Перед использованием тщательно перемешать. Сразу же после использования инструменты следует вымыть водой с мылом.

**Спецификация № SC 0058, выпущенная руководителем службы контроля качества:**

Выпуск № 1

Март 2016 г.